


FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	03/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E1					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S1					
PROFONDEUR DU TEST	0.65 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Chemin de Joucas					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,95	1,88	1,81	1,72	1,65	1,58
Variation de Volume (ml.)		70,00	70,00	90,00	70,00	70,00
PERMEABILITE (mm/h)		24	24	31	24	24
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					24	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E2					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S2					
PROFONDEUR DU TEST	0.60 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Chemin de Joucas					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,48	1,40	1,32	1,23	1,15	1,07
Variation de Volume (ml.)		80,00	80,00	90,00	80,00	80,0
PERMEABILITE (mm/h)		27	27	31	27	27
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					28	mm/h

TEST DE PERMEABILITE


N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E3					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S3					
PROFONDEUR DU TEST	0.70 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Le Ribas					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,72	1,68	1,63	1,60	1,57	1,54
Variation de Volume (ml.)		40,00	50,00	30,00	30,00	30,0
PERMEABILITE (mm/h)		14	17	10	10	10
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					10	mm/h

FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	03/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E4					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S4					
PROFONDEUR DU TEST	0.50 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Le Ribas					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,70	1,40	1,05	0,75	0,45	0,15
Variation de Volume (ml.)		300,00	350,00	300,00	300,00	300,00
PERMEABILITE (mm/h)		102	119	102	102	102
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					102	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E5					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S5					
PROFONDEUR DU TEST	0.90 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Les Madons					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,80	1,52	1,23	0,94	0,65	0,38
Variation de Volume (ml.)		280,00	290,00	290,00	290,00	270,0
PERMEABILITE (mm/h)		95	98	98	98	92
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					95	mm/h

TEST DE PERMEABILITE


N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E6					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S6					
PROFONDEUR DU TEST	0.55 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Les Cachots					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	2,11	2,07	2,04	2,01	1,98	1,95
Variation de Volume (ml.)		40,00	30,00	30,00	30,00	30,0
PERMEABILITE (mm/h)		14	10	10	10	10
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					10	mm/h

FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	04/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E7					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S7					
PROFONDEUR DU TEST	0.60 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Les Cachots					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,70	1,66	1,62	1,58	1,54	1,50
Variation de Volume (ml.)		40,00	40,00	40,00	40,00	40,00
PERMEABILITE (mm/h)		14	14	14	14	14
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					14	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E8					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S8					
PROFONDEUR DU TEST	0.55 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Les Dauphins					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	2,28	2,23	2,18	2,12	2,06	2,01
Variation de Volume (ml.)		50,00	50,00	60,00	60,00	50,0
PERMEABILITE (mm/h)		17	17	20	20	17
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					17	mm/h

TEST DE PERMEABILITE


N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E9					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S9					
PROFONDEUR DU TEST	0.60 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Travail					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,87	1,85	1,83	1,81	1,79	1,77
Variation de Volume (ml.)		20,00	20,00	20,00	20,00	20,0
PERMEABILITE (mm/h)		7	7	7	7	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					7	mm/h

FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	04/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E10					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S10					
PROFONDEUR DU TEST	0.40 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Travail					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,40	1,38	1,35	1,33	1,31	1,29
Variation de Volume (ml.)		20,00	30,00	20,00	20,00	20,00
PERMEABILITE (mm/h)		7	10	7	7	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					7	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E11					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S11					
PROFONDEUR DU TEST	0.60 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Clavaillan					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	2,15	2,13	2,12	2,10	2,08	2,06
Variation de Volume (ml.)		20,00	10,00	20,00	20,00	20,0
PERMEABILITE (mm/h)		7	3	7	7	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					6	mm/h

TEST DE PERMEABILITE


N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E12					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S12					
PROFONDEUR DU TEST	0.60 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Clavaillan					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,87	1,84	1,81	1,77	1,75	1,72
Variation de Volume (ml.)		30,00	30,00	40,00	20,00	30,0
PERMEABILITE (mm/h)		10	10	14	7	10
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					10	mm/h

FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	05/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E13					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S13					
PROFONDEUR DU TEST	0.55 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, St Marcellin					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,60	1,58	1,55	1,52	1,50	1,48
Variation de Volume (ml.)		20,00	30,00	30,00	20,00	20,00
PERMEABILITE (mm/h)		7	10	10	7	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					7	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E14					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S14					
PROFONDEUR DU TEST	0.65 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, St Marcellin					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,90	1,88	1,86	1,84	1,81	1,79
Variation de Volume (ml.)		20,00	20,00	20,00	30,00	20,0
PERMEABILITE (mm/h)		7	7	7	10	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					7	mm/h

TEST DE PERMEABILITE


N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E15					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S15					
PROFONDEUR DU TEST	0.50 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Petite Verrerie et Roussens					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :		150			
	Surface (mm²) :		88 355			
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,80	1,77	1,74	1,71	1,68	1,65
Variation de Volume (ml.)		30,00	30,00	30,00	30,00	30,0
PERMEABILITE (mm/h)		10	10	10	10	10
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					10	mm/h

FICHE TEST DE PERMEABILITE


Localisation / Description Générale :

COMMUNE :	Roussillon (84)
N° ETUDE :	M 13 077
INTERVENANT :	OVE
DATE DE REALISATION :	05/02/2014


TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E16					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S16					
PROFONDEUR DU TEST	0.50 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Cabiscol					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,48	1,45	1,43	1,40	1,38	1,36
Variation de Volume (ml.)		30,00	20,00	30,00	20,00	20,00
PERMEABILITE (mm/h)		10	7	10	7	7
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					7	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E17					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S17					
PROFONDEUR DU TEST	0.70 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Casteau					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	2,31	2,26	2,22	2,18	2,14	2,10
Variation de Volume (ml.)		50,00	40,00	40,00	40,00	40,0
PERMEABILITE (mm/h)		17	14	14	14	14
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					14	mm/h

TEST DE PERMEABILITE

N° DU TEST :	TEST PERMEA. N° E18					
N° SONDAGE ASSOCIE:	SONDAGE N° S18					
PROFONDEUR DU TEST	0.50 mètres					
LOCALISATION	ROUSSILLON, Casteau					
ANNEAU D'INFILTRATION	Diamètre (mm) :	150				
	Surface (mm²) :	88 355				
HEURE (HH:MM)	00:00:00	00:02:00	00:04:00	00:06:00	00:08:00	00:10:00
Delta de Temps (s.)		120	120	120	120	120
VOLUME LUE (litres)	1,80	1,74	1,68	1,63	1,58	1,53
Variation de Volume (ml.)		60,00	60,00	50,00	50,00	50,0
PERMEABILITE (mm/h)		20	20	17	17	17
VALEUR DE PERMEABILITE RETENUE :					17	mm/h